

<<东海大陆架生物资源与环境>>

图书基本信息

书名：<<东海大陆架生物资源与环境>>

13位ISBN编号：9787532370047

10位ISBN编号：7532370046

出版时间：2003-12

出版时间：上海科学技术出版社

作者：郑元甲

页数：834

字数：1281000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<东海大陆架生物资源与环境>>

### 内容概要

本书内容共分四篇。

第一篇绪论，简要介绍了东海大陆架生物资源调查的意义、主要方法、成果，以及海洋渔业面临的主要课题等；第二篇海洋环境，共九章，详细介绍了气候特征、海洋水文、海水化学、初级生产力、浮游植物、浮游动物、鱼卵和仔稚鱼、底栖生物、渔业资源栖息环境综合评价等；第三篇渔业资源种类组成、密度分布、资源量评估和主要种类，共七章，分别介绍鱼类种类组成、资源密度分布、资源量评估，以及中上层鱼类、底层鱼类、甲壳类、头足类主要种类的洄游、资源密度分布、生物学和渔业状况等；第四篇渔业资源现状与可持续利用，共四章，主要阐述了东海区专属经济区和大陆架渔业资源评价、主要鱼类种类资源评价、渔业海域环境的管理与可持续利用、渔业资源管理现状与可持续利用等。

最后为附录，罗列了鱼类、甲壳类、头足类种类名录及其分布和适温性，并有浮游植物、浮游动物、底栖生物、鱼卵、仔鱼种类名录及其季节分布等。

## <<东海大陆架生物资源与环境>>

### 书籍目录

第一篇 绪论 第一章 东海区海洋环境和渔业资源的特点及其地位 第二章 东海大陆架生物资源补充调查的意义和调查研究的主要方法 第三章 东海区专项调查的主要成果及渔业面临的主要课题第二篇 海洋环境 第一章 气候特征 第二章 海洋水文 第三章 海水化学 第四章 初级生产力 第五章 浮游植物 第六章 浮游动物 第七章 鱼卵、仔稚鱼 第八章 大型底栖生物 第九章 渔业资源栖息环境综合评价第三篇 渔业资源种类组成、密度分布、资源量评估和主要种类 第一章 种类组成 第二章 资源密度分布 第三章 资源量评估 第四章 中上层鱼类 第五章 底层鱼类 第六章 甲壳类 第七章 头足类第四篇 渔业资源现状与可持续利用 第一章 东海区专属经济区和大陆架渔业资源评价 第二章 主要渔业种类资源评价 第三章 渔业海域环境管理与可持续利用 第四章 渔业资源管理现状与可持续利用附录

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>